

Felhasználás

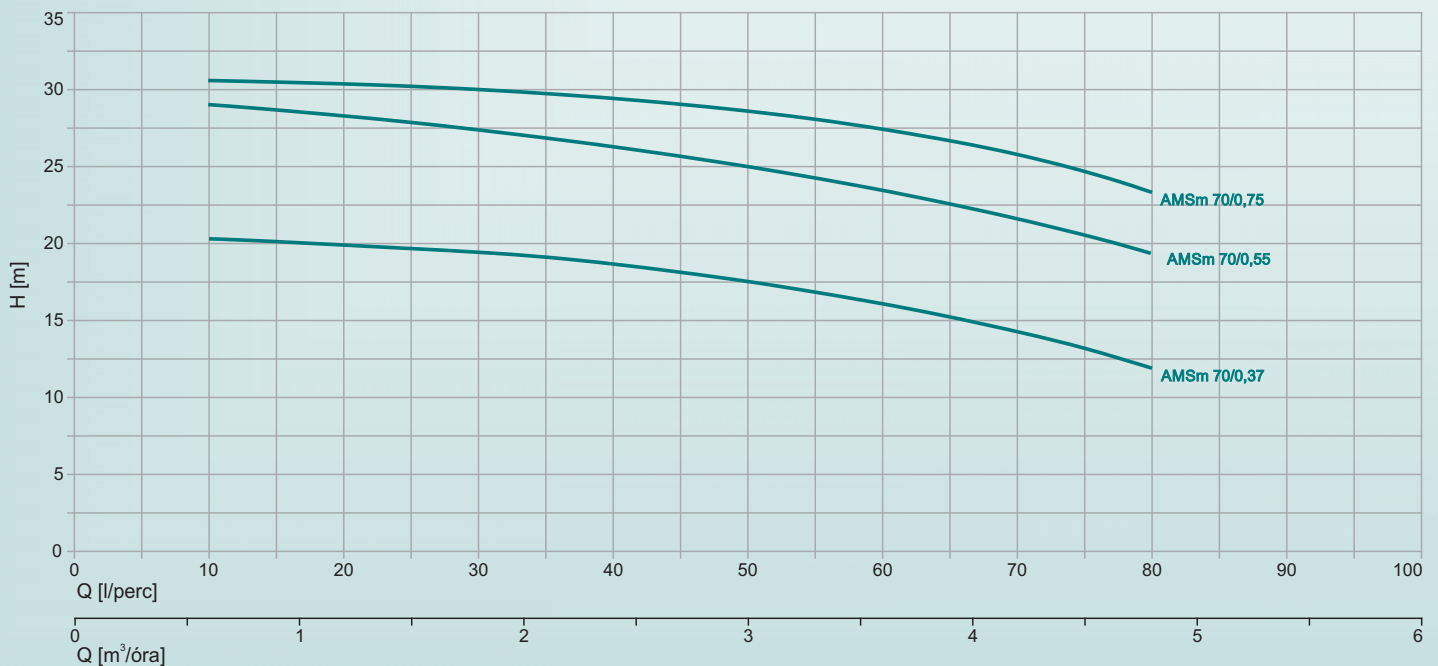
- Tiszta víz vagy ehhez hasonló mechanikus és kémiai szennyeződésektől mentes folyadék továbbításához.
- Centrifugál járókerékkel szerelt szivattyú háztartási, ipari és közösségi célokra, épületek hűtő-, fűtő-, légkondicionáló rendszereihez.

Szivattyú jellemzői

- Rozsdamentes szivattyúház menetes csatlakozással,
- inox járókerék,
- szilícium-grafit tengelytömítés,
- maximális szívómélység: 6 méter,
- szállított folyadék hőmérséklete: 0-85°C.

Motor jellemzői

- Egyfázisú (220-240V 50Hz) elektromotor,
- réz tekercs,
- F osztályú szigetelés,
- IPX4 védelmi szint,
- beépített hővédelem.



Típus	Teljesítmény		m ³ /óra l/perc	0	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8
	kW	HP		0	30	40	50	60	70	80
AMSm 70/0,37	0,37	0,5	m	20	19	18	17	16	13	12
AMSm 70/0,55	0,55	0,75		29	27	26	25	23	21	19
AMSm 70/0,75	0,75	1		30	30	29	28	27	26	23

Típus	DN1	DN2	L (mm)	W (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	W1 (mm)	H1 (mm)	Súly (kg)
AMSm 70/0,37	5/4"	1"	332	210	224	119	55	149	110	10
AMSm 70/0,55	5/4"	1"	332	210	224	119	55	149	110	11
AMSm 70/0,75	5/4"	1"	381	210	234	119	55	149	110	14

